

- SFA : l'acteur global de l'assainissement
- La gamme de pompes la plus large du marché
- Sanicubic 1VX, la nouvelle réponse SFA en station de relevage compacte et puissante
- SFA à la conquête du marché de la maison individuelle avec sa nouvelle station de relevage toute équipée SANIFOS 280

# SFA

## SFA : l'acteur global de l'assainissement

**Avec l'acquisition en début d'année de Zehnder Pumpen, SFA propose en 2019 plus de 100 références sur le marché des pompes et stations de relevage.**

Désormais, ses solutions de relevage des eaux couvrent l'intégralité des besoins, avec une gamme tout à la fois large et profonde, passant de 9 modèles à 100 réponses possibles. Quels que soient leurs projets, architectes, collectivités locales, constructeurs de maisons individuelles et professionnels de la voirie et de l'assainissement trouveront leur solution dans l'offre SFA. La nouvelle gamme complète de pompes, de stations et de cuves prêtes à installer SFA satisfait les attentes de tous les segments ayant besoin de solutions pour le relevage des eaux usées : de l'habitat individuel pour la gestion des eaux grises aux usages collectifs, commerciaux et industriels pour la gestion des eaux grises et des eaux noires. À chaque secteur, sa réponse SFA avec des solutions de pompes à immerger pour la rénovation d'installations déjà en place, de stations complètes à poser, réduisant les coûts d'installation et facilitant la maintenance, ou encore de cuves tout-équipées et prêtes à l'emploi à enterrer. L'éventail des volumes de cuves s'ouvre largement avec des réservoirs dont les dimensions vont jusqu'à 3 100 mm x 1 100 mm ! Ajoutons enfin que l'élargissement de l'offre SFA s'étend jusqu'aux couvercles de classe D supportant une pression de 40 tonnes et permettant donc l'installation des cuves sous voies circulables (parking, route...).



Doc. SFA

INSTALLATION D'UNE STATION DE RELEVAGE SANIFOS® 1300

Affichant désormais plus d'une centaine de références à son catalogue, SFA répond à toutes les situations avec un large choix de pompes et compris en fonte, jusqu'à 5 puissances différentes selon le modèle, des installations en monophasé ou triphasé, en versions Vortex, Monocanal, Turbine ou

Dilacération, avec des cuves équipées d'une ou deux pompes - selon la solution sélectionnée -... Ainsi, les débits proposés par l'ensemble de l'offre SFA vont de 11 m<sup>3</sup>/h à 175 m<sup>3</sup>/h ! Dans la même logique de performances, notons que les hauteurs de relevage de matériels SFA vont jusqu'à 39 mètres. Et les accessoires de rehaussement proposés par SFA pour ses stations de relevage ne font qu'accroître encore le champ des possibles. Notons enfin que SFA approfondit aussi son offre de stations enterrées avec des solutions également adaptées aux zones exposées au gel.

### Pompe ZFS 71 : toute la puissance de la dilacération



Doc. SFA

POMPE ZFS 71

La pompe dilacératrice ZFS 71, en fonte, fait son entrée dans le catalogue SFA. Elle se décline en 5 puissances, en mode monophasé ou triphasé, et permet des relevages d'eaux usées de 22 à 39 m de haut. Submersible (étanchéité garantie IP 68), elle se décline avec les trois nouvelles dimensions de SANIFOS® en 90 combinaisons possibles.

### SANIFOS® 1600, 2100 ou 3100 : trois nouvelles tailles

L'offre SANIFOS® se complète de trois nouvelles tailles 1.600, 2.100 et 3.100 cm. Disponible en version mono ou double pompe dilacératrice triphasée ou monophasée, cette offre, compatible zone gel, propose des puissances de 2.100 W à 3.900 W. Enterrable, notons aussi qu'elle décline des couvercles en classes en A, B et D (40 tonnes pression). Livrées avec kit complet, elles sont prêtes à installer avec toutes les connectiques nécessaires (DN 32 en acier inoxydable, clapet anti-retour, vannes d'arrêt, raccords de rinçage). Dernière performance de ces nouvelles références SANIFOS® : la hauteur de refoulement de l'installation qui peut aller jusqu'à 39 mètres.



Doc. SFA

STATION DE RELEVAGE  
SANIFOS® 2100  
MONO POMPE



Doc. SFA

STATION DE RELEVAGE  
SANIFOS® 3100  
BI POMPE

## SANICUBIC® GR SE 71 : 2 versions SANICUBIC® 1 et SANICUBIC® 2



SANICUBIC 1 GR SE 71



SANICUBIC 2 GR SE 71

Prête à raccorder (DN 50) et prête à installer avec son câble d'alimentation intégré, la station SANICUBIC® 2 GR SE 71 se décline en 4 versions, de deux pompes triphasées, pour des puissances allant de 2 100 W à 3 900 W. Elle affiche un large volume de son bassin collecteur en polyéthylène (155 l) pour une hauteur de relevage atteignant 39 mètres. La SANICUBIC® 2 GR SE 71 se veut également facile à piloter grâce à sa commande Confort de série dont l'écran LCD affiche les informations d'entretien, les heures de fonctionnement et les messages d'erreur. Précisons que la station à poser

SANICUBIC® 1 GR SE 71 existe également en 5 modèles, version une seule pompe dilacératrice (SANICUBIC® 1 GR SE 71), de 2 100 W (monophasée) à 3 900 W (triphasee) de puissance. Elle dispose d'un réservoir de 55 litres et justifie d'équipements semblables à la SANICUBIC® 2.

## SANICUBIC® 1 VX : une nouvelle version Vortex



SANICUBIC 1 VX

La station de relevage SANICUBIC® 1 VX combine l'expérience de SFA avec sa gamme SANICUBIC® et son nouveau système exclusif de roue Vortex. Résultat une offre ultra compétitive, idéale pour les locaux commerciaux. La solution

SANICUBIC® 1 VX s'avère compacte et facile à installer : posée au sol et dotée de plusieurs entrées pour s'adapter à toutes les configurations, elle assure un accès direct et sécurisé au moteur et aux capteurs. Elle peut relever les eaux usées avec un débit allant jusqu'à 40 m<sup>3</sup>/h jusqu'à une hauteur de 13 m. Équipée d'un large réservoir de 60 l, son étanchéité est certifiée IP68. Et pour une totale fiabilité, les boîtiers de commande et d'alarme déportés sont livrés de série.

## SANICUBIC® SC : rendez-vous avec la haute performance



SANICUBIC SC



La gamme SANICUBIC® SC (une ou deux pompes triphasées avec roue monocanale) se décline en 8 versions pour 4 puissances de 4 000 à 8 700 W. Dotée d'un passage libre de 80 ou 100 mm selon le modèle 1 ou 2 pompes, les stations SANICUBIC® SC peuvent assurer un relevage jusqu'à 170 m<sup>3</sup>/h et une hauteur de 22 m. Équipée d'un collecteur de 480 l (version 1 SC) ou 1.000 l (version 2 SC), la station SANICUBIC® SC peut être associée à un réservoir réalisable sur mesure jusqu'à 20.000 l. Et, bien sûr, la commande Confort est incluse dans cette gamme.

## Gamme SANIPOMPE® de SFA : toutes les solutions pour créer et aménager facilement et où l'on veut cuisine, salle de bains, buanderie...

**Ajouter une douche dans le garage transformé en chambre pour l'ainé qui rêve d'indépendance, aménager son sous-sol en espace bien-être avec une douche à l'italienne ou encore déplacer les éléments d'une cuisine pour réaménager un grand espace à vivre avec un îlot... Autant de projets auxquels SFA, leader incontesté des solutions d'installations sanitaires libérées des contraintes d'évacuation, répond brillamment avec son offre de pompes de relevage domestiques SFA.**

Des références faciles à installer, qui abolissent totalement les barrières de l'aménagement de salles de bains et de cuisines, pour concrétiser aisément et sans gros travaux toutes les envies, y compris en l'absence d'évacuation sanitaire. S'appuyant sur une expertise reconnue de solutions faciles à installer et sur son irréprochable technologie de dilacération, les solutions SFA en pompes de relevage ouvrent le champ des possibles. En effet, elles revendiquent des hautes performances de refoulement, permettant d'évacuer les eaux grises en vertical comme à l'horizontal, le tout sans gros travaux.

Outre répondre parfaitement à l'évolution des besoins du foyer, force est de constater que la création d'une pièce d'eau supplémentaire génère une augmentation de 10 % de la valeur du bien immobilier. Avec ses multiples références particulièrement adaptées à l'aménagement d'une salle de bains (prise en charge des eaux grises jusqu'à 35 °C), la gamme de pompes de relevage domestiques SANIPOMPE® de SFA apporte toutes les solutions dans un large éventail de contraintes d'évacuation comme d'aménagement.



POMPE SANIVITE®+

Ainsi, créer une salle de bains dans l'extension d'une maison, sans pente gravitationnelle suffisante, se veut des plus aisés grâce à SANIDOUCHE®+. Cette pompe de relevage répond à tous les projets d'aménagement d'une nouvelle pièce d'eau dans un espace initialement non prévu à cet effet. Elle assure ainsi un refoulement vertical jusqu'à 5 m et jusqu'à 50 m à l'horizontal pour un débit allant jusqu'à 70 L/mn. Facile à installer grâce à des dimensions compactes et à ses deux entrées basses latérales, elle se fait discrète avec un fonctionnement silencieux - faible niveau sonore de 40 dB(A). Notons aussi la présence efficace d'un filtre à charbon qui neutralise les odeurs. SANIDOUCHE®+ prend en charge le refoulement d'un lave-mains, d'une cabine de douche, ou encore d'un bidet ou d'un receveur.



Doc. SFA

**POMPE SANIDOUCHE®+**

Réaménager un sous-sol dans un style loft avec un receveur de douche extra-plat équipé d'un ciel de pluie grâce à SANIDOUCHE® Flat. La pompe de relevage SANIDOUCHE® Flat adapte les performances de la pompe SANIDOUCHE® à des receveurs de seulement 8 cm d'épaisseur. Cette pompe pour cabine et receveur, est livrée équipée d'une bonde spécifique compatible avec la plupart des receveurs du marché et un siphon extra-plat de 42 mm. La SANIDOUCHE® Flat s'enclenche dès 30 mm et peut refouler les eaux grises jusqu'à 3 m de hauteur et 30 m de distance horizontale pour un débit de 70 L/mn. L'encombrement de la pompe se veut pensé gain de place avec des dimensions de seulement 309 x 162 x 144 mm, pour une installation discrète.



Doc. SFA

**POMPE SANIFLOOR®+**

La gamme de pompes de relevage domestiques SFA offre également 2 références particulièrement adaptées aux cuisines et buanderies équipées de lave-vaisselle et/ou de lave-linge. Supportant des températures eaux grises jusqu'à 75 °C, elles proposent 4 entrées et affichent de gros débits (80 à 100 dL mn). Aménager une buanderie, créer une cuisine ou un studio avec cuisine devient un jeu d'enfant grâce à la pompe SANIVITE®+. En effet, la pompe de relevage SANIVITE®+ offre la qualité des références SFA à tous les projets qui veulent installer une buanderie ou une cuisine, en s'affranchissant des problèmes d'évacuation des eaux grises. Particulièrement facile à installer et à entretenir avec ses 4 entrées, la pompe SANIVITE®+ garantit des débits de refoulement allant jusqu'à 80 L/mn. Autres atouts du SANIVITE®+, un faible niveau sonore de 42 dB(A) et des dimensions réduites permettant de l'intégrer par exemple dans un îlot ou bien encore dans un meuble sous évier. SANIVITE®+ se destine aux applications lave-vaisselle, lave-linge, lave-mains, baignoires, cabine de douche, bidet, évier. Déplacer une cuisine ou créer une cuisine de restaurant grâce à SANISPEED®+. La pompe SANISPEED®+ s'attaque à tous les défis du relevage d'eaux grises domestiques jusqu'à 75 °C ! Adaptée à des débits allant jusqu'à 100 L /mn, elle refoule jusqu'à 7 m de hauteur et 70 m de distance horizontale. Discrète (42 dB(A), avec son enclenchement bas, le SANISPEED®+ convient d'ailleurs parfaitement aussi aux aménagements du secteur tertiaire : créer une kitchenette pour les salariés d'une entreprise, transformer un magasin commercial en salon de coiffure ou en cabinet dentaire, créer une cuisine professionnelle...



Doc. SFA

**POMPE SANIDOUCHE® FLAT**

Transformer un salon de plain-pied en une chambre avec douche à l'italienne, n'importe où grâce à SANIFLOOR®+. La pompe de relevage SANIFLOOR®+ permet en effet d'installer sans gros travaux une douche à l'italienne partout, même loin de la canalisation d'évacuation principale (jusqu'à 30 m) ou/et sans pente gravitationnelle suffisante (relevage vertical jusqu'à 3 m). Grâce à un système de détection automatique sans fil (par onde radio) installé dans la bonde, la pompe se déclenche dès que l'eau entre dans le siphon pour l'aspirer et l'évacuer (débit jusqu'à 30 L/mn, compatible avec Ciel de pluie). SFA décline la pompe de relevage SANIFLOOR®+ en quatre types de bondes différentes selon le mode d'installation de la douche à l'italienne : SANIFLOOR®+1 pour sols à carrelers, SANIFLOOR®+2 pour sols souples, SANIFLOOR®+3 pour receveurs extra-plats et SANIFLOOR®+4 pour receveurs à carrelers Wedi®. Et comme SFA pense à tout, l'entretien de SANIFLOOR®+ s'opère simplement grâce au tamis à cheveux amovible (sans vis) et nettoyable. SANIFLOOR®+ Tray constitue la solution complète regroupant pompe, receveur et bonde pour la création d'une douche sans gros travaux. SANIFLOOR®+ Tray se pose directement au sol pour assurer un relevage jusqu'à 3 m de haut et 30 mètres de long. Mentionnons que la pompe de relevage SANIFLOOR®+ est associée à un receveur de douche antidérapant plat (PN 18) de 5,5 cm de hauteur (décliné en quatre dimensions 80 x 80 à 120 x 80 cm) et une bonde équipée d'un détecteur d'eau sans fil.



Doc. SFA

**POMPE SANIFLOOR®+ TRAY**



Doc. SFA

**POMPE SANISPEED®+**

## SANICUBIC 1 VX : la nouvelle réponse SFA en station de relevage compacte et puissante

**Compacte pour rester discrète et s'adapter à l'intérieur de tous les bâtiments, mais également puissante grâce à sa roue Vortex, la station nouvelle station à poser Sanicubic 1 VX séduira particulièrement le secteur tertiaire pour des applications en restaurant ou en magasin, aux besoins de relevage naturellement plus importants.**



SANICUBIC 1 VX

À poser tout simplement au sol, la nouvelle station de relevage SANICUBIC 1 VX de SFA trouve facilement sa place dans les établissements commerciaux comme à l'intérieur des maisons individuelles grâce à des dimensions particulièrement compactes : 70 cm de large, 55 cm de profondeur, 50 cm de hauteur.

Et pour simplifier au maximum son installation comme sa maintenance, la station SANICUBIC 1 VX offre (à l'instar de tous les produits de la gamme SANICUBIC de SFA) un accès direct sécurisé au moteur ainsi qu'aux capteurs de niveau (enclenchement automatique/arrêt aux niveaux 165/65 mm et alarme au niveau 230 mm).

Notons que la station SANICUBIC 1 VX s'adapte à de très nombreuses configurations d'installation puisqu'elle dispose de trois entrées différentes pour des diamètres 40/50/100/110 ou 125 mm, en complément de ses deux sorties de refoulement (diamètre 110 mm) et de ventilation (diamètre 75 mm). Grâce à sa roue Vortex KX V6, exclusivité signée SFA qui réduit entre autres les risques de colmatage, et son passage libre de 50 mm, la station de relevage SANICUBIC 1 VX revendique ainsi un débit jusqu'à 40 m<sup>3</sup>/h pour une hauteur de refoulement pouvant aller jusqu'à 13 mètres. Dotée d'une cuve de grande contenance (60 l), la station SANICUBIC 1 VX de SFA traite les eaux vannes de plusieurs WC, et les eaux grises de salle de bains, cuisine, buanderie... avec une température d'eau pouvant aller jusqu'à 70° C (par intermittence, période de 5 mn).

Grâce à de telles performances d'efficacité, la station SANICUBIC 1 VX relève les défis des installations dans des segments commerciaux aux attentes élevées tels les restaurants, cafés, etc., mais également dans les maisons individuelles. La station de relevage SANICUBIC 1 VX s'inscrit en droite ligne des productions de haute qualité de SFA. Fabriquée dans l'usine de Brégy (Oise) SANICUBIC 1 VX (garanti 2 ans) reçoit donc le label Origine France Garantie. Avec une étanchéité certifiée IP68, le SANICUBIC 1 VX est proposé de série avec son boîtier d'alarme sonore et visuel filaire doté d'un câble de 5 m, ainsi qu'avec son boîtier de commande à

distance filaire doté d'un câble d'installation de 2 m. Soulignons qu'une gamme d'accessoires SFA accompagne également la station SANICUBIC 1 VX. Il s'agit des vannes d'arrêt guillottes pour les tuyaux d'arrivée (entrée d'effluents) et la conduite d'évacuation, adaptées aux diamètres 50, 100 ou 110 mm, ou encore un filtre à charbon actif qui permet de neutraliser les odeurs.

## SFA à la conquête du marché de la maison individuelle avec sa nouvelle station de relevage toute équipée SANIFOS 280

**Avec l'évolution de la SANIFOS 250 en SANIFOS 280, SFA met à disposition de ce segment une solution complète, prête à installer, au volume standard de cuve en polyéthylène de 280 litres ce qui en fait une solution hyper-compétitive.**

### SANIFOS 280 : solution clé en mains à prix attractif

Poste de relevage à enterrer, SANIFOS 280 constitue une solution complète et autonome pour toutes les eaux usées et chargées de la maison (WC, évier, machine à laver, etc). Ce poste de relevage est proposé dès aujourd'hui en version monophasée avec une roue Vortex pour un passage libre de 50 mm. Dans les prochains mois une version monophasée dilacération pour un passage libre de 40 mm sera également disponible.



SANIFOS 280 VORTEX

Doc. SFA

Doc. SFA



SANIFOS 280 AVEC ALARME FILAIRE EN OPTION

Pour un gain de temps et rester dans la logique d'installation facile chère à SFA, SANIFOS 280 est équipée d'une cuve avec hydraulique pré-montée, avec vanne d'arrêt et clapet anti-retour ainsi que de 3 zones de perçage pour une installation sur mesure. Une solution qui permet de s'adapter parfaitement à la configuration chantier et au nombre d'entrées à raccorder.

Précisons aussi que SFA propose, en option, une alarme filaire, une réhausse pour une plus grande adaptabilité aux contraintes d'une installation. La stabilité de l'ensemble est assurée grâce à des points d'ancrage. SANIFOS 280 intègre également un système d'activation automatique par flotteur, mais aussi un bornier étanche et une chaîne pour la maintenance de la pompe.

La pompe est légère (seulement 13 kg) et affiche de hautes performances, doublées d'un fonctionnement autonome : débit allant jusqu'à 27 m<sup>3</sup>/heure avec des températures maximales autorisées jusqu'à 70° C, relevage allant jusqu'à une hauteur de 14 mètres.

Fabriquée en France dans l'usine SFA de Brégy (60), la SANIFOS 280 bénéficie ainsi du label Origine France Garantie.

Pour toute information complémentaire :

SFA - 41 bis, avenue Bosquet - 75007 Paris - Tél. 01 44 82 39 00 - [www.sfa.fr](http://www.sfa.fr)

<https://www.facebook.com/GroupeSFA/?ref=hl> - [www.linkedin.com/company/sfa-sanibroyeur](http://www.linkedin.com/company/sfa-sanibroyeur)